

SCHILDDRÜSEN KONGRESS 2021

07. und 08. Oktober in München



„Schilddrüsenchirurgie
aktuell – was kommt,
was geht?“





Hygienemaßnahmen

Allgemeines

1. Information: Alle Teilnehmer, Personal und Industrie der Veranstaltung werden im Vorfeld, spätestens zu Beginn der Treffen über die Schutz- und Hygieneregeln informiert
 - 1.1 Alle Teilnehmer, die ein Ticket an der Tageskasse erwerben, müssen ein Kontaktformular mit Name, Anschrift und Kontaktmöglichkeit (Telefon, Mobil, E-Mail) ausfüllen, das unter Beachtung des Datenschutzes eingesammelt, für 3 Wochen in verschlossenen Umschlägen aufbewahrt und anschließend vernichtet wird (DSGVO-Richtlinien)
2. Beschilderung: Hinweise auf die AHAA-Regeln und verpflichtendem, permanenten Tragen einer medizinischen oder einer FFP2-Maske sind im Eingangs- und Kongressbereich gut sichtbar angebracht. In den Sanitarräumen befinden sich gut sichtbare Hinweise zur korrekten Handhygiene und -desinfektion sowie die dazu erforderlichen Produkte (ausreichend Flüssigseife, Papierhandtücher und Desinfektionsmittel). Lufthandrockner werden ausgeschaltet

Hygienemaßnahmen

1. Personen mit Krankheitssymptomen einer Covid-19 Erkrankung, unspezifischen respiratorischen Symptomen und Fieber haben keinen Zutritt
2. Alle Teilnehmer haben ein gültiges Impfzertifikat (2x + 2 Wochen nach letzter Impfung) oder ein Genesungszertifikat / mit 1x Impfung nach mehr als 6 Monaten, oder einen weniger als 24h alten negativen Antigenschnelltest vorzuweisen.
3. Handdesinfektion: Am Kongresseingang, im Wartebereich, in der Küche und den sanitären Anlagen werden Handdesinfektionsspender aufgestellt
4. Handwaschmöglichkeiten: In den Sanitärebenen sind Handwaschmöglichkeiten mit warmem Wasser, Flüssigseife und Einmalhandtüchern für die Teilnehmenden vorhanden, ebenso ein Abfallkorb für die Entsorgung
5. Tragen einer medizinischen oder FFP2-Maske: Orientierung an den Corona-Verordnungen des Landes Bayern: Das Tragen einer medizinischen oder FFP2-Maske ist verpflichtend, wenn man am Kongress teilnehmen will. Auch das Personal, Mitarbeiter und externe Dienstleister sind dazu angehalten eine solche Masken zu tragen. Eine gewisse Anzahl Masken wird als Back-Up vorliegen.
6. Raumpflege/-reinigung: Eine regelmäßige Reinigung der Räume ist anhand eines erstellten Planes gewährleistet. Ebenso das regelmäßige Reinigen und Desinfizieren von Oberflächen mit entsprechendem Handkontakt (Türgriffe, Halterungen etc.)
7. Belüftung: Während des Kongresses werden alle Räumlichkeiten gelüftet, mindestens 5 Minuten jede Stunde.

Infektionsfall

1. Meldung an das Gesundheitsamt: Sollte ein Teilnehmer, Mitarbeiter usw. einen positiven Nachweis auf das Corona-Virus melden, ist der Verantwortliche des Hygienekonzeptes verantwortlich dafür, dem Gesundheitsamt Meldung zu erstatten und sämtliche weiteren Schritte in Zusammenarbeit mit der Behörde auszuführen
2. Information über Teilnehmer: Auf Nachfrage werden dem Gesundheitsamt die vorliegenden Daten der Teilnehmer zur Verfügung gestellt

Catering

Hierbei greift die entsprechende, aktuelle Landesverordnung der Gastronomie.

Rechtliche Grundlage:

Vierzehnte Bayerische Infektionsschutzmaßnahmenverordnung (14. BayIfSMV) vom 1. September 2021.



SCHILDRÜSEN KONGRESS München 2021



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die moderne Schilddrüsenchirurgie befindet sich im steten Wandel – sowohl im Hinblick auf die angewandten Verfahren, als auch auf die eingesetzten Technologien. Auch Fort- und Weiterbildungsverpflichtungen mit Blick auf die Zertifizierung von Schilddrüsenzentren an Krankenhäusern nehmen zu.

Daher freuen wir uns sehr, den internationalen Schilddrüsen Kongress mit den Ländern Deutschland, Österreich und Schweiz in 2021 wieder durchzuführen. Eine Bestandsaufnahme hierzu haben wir unter dem Titel

„Schilddrüsenchirurgie aktuell – was kommt, was geht?“

zusammengefasst. Die Veranstaltung findet am Donnerstag und Freitag, den 07. und 08. Oktober 2021 in der Alten Kongresshalle in München statt.

Um die neuen Erkenntnisse darzustellen und Unklarheiten und Kontroversen deutlich herausarbeiten zu können, haben wir auch in diesem Jahr wieder ausgewiesene Experten als Referenten und Vorsitzende aus dem In- und Ausland eingeladen.

Der Schilddrüsenkongress ist eine anerkannte Veranstaltung für zertifizierte Zentren für Schilddrüsen und Nebenschilddrüsenchirurgie / Endokrine Chirurgie (CAEK).

Wir wünschen Ihnen eine anregende und informative Veranstaltung und, sollte es Ihnen zeitlich möglich sein, ein paar schöne Tage in München.

Univ. Prof. Dr. med. J. Werner

Direktor der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie der Ludwig-Maximilians-Universität München

Prof. Dr. med. R. Ladurner

Geschäftsführender Oberarzt Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie der Ludwig-Maximilians-Universität München, Campus Innenstadt

PD Dr. med. Petra Zimmermann

Oberärztin der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie der Ludwig-Maximilians-Universität München, Campus Innenstadt

Prof. Dr. med. H.M. Schardey

Chefarzt für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und endokrine Chirurgie im KH Agatharied, Lehrkrankenhaus der LMU München

PD. Dr. med. S. Schopf

Chefarzt für Allgemein-, Viszeral- und endokrine Chirurgie in der RoMed Klinik Bad Aibling, Lehrkrankenhaus der TU München



SCHILDDRÜSEN KONGRESS

Leitung

Prof. Dr. med. Jens Werner
Direktor der Klinik für Allgemein-,
Viszeral- und Transplantationschirurgie
der Ludwig-Maximilians-Universität München
Campus Großhadern und Campus Innenstadt
Marchioninstr.15
D-81377 München

Wissenschaftliche Organisation

Prof. Dr. med. Hans Martin Schardey, Agatharied
Priv. Dr. med. Stefan Konrad Schopf,
Bad Aibling
Prof. Dr. med. Roland Ladurner, München
Priv. Doz. Dr. med. Petra Zimmermann, München

Veranstalter

Institut für Chirurgische Forschung
Oberbayern e. V. (ICFO)
Vorsitz : Prof. Dr. med. H. M. Schardey,
Priv. Doz. Dr. med. Stefan Konrad Schopf,
Norbert-Kerkel-Platz,
83734 Hausham

Bezahlung

Kontoinhaber: ICF-O
Bank: Kreissparkasse Miesbach-Tegernsee
IBAN: DE59711525700012047585
SWIFT / BIC: BYLADEM1MIB
Steuernummer: 139/109/20507

Die Bezahlung erfolgte mit der Registrierung
online.

Credits

Die Credits betragen 12 Punkte
(6 Punkte pro Tag) der Bayerischen
Landesärztekammer (BLÄK)

Teilnahme- bestätigung

Eine Registrierungsbestätigung mit Ticket
wurde automatisch nach der Registrierung ver-
sendet. Im Anschluss an das Symposium erhält
jeder Teilnehmer seine Teilnahmebestätigung.

**Bitte bringen Sie Ihr Ticket zum
Symposium mit.**



Stornierung

Eine Stornierung muss via E-Mail oder Brief an den Organisator erfolgen. Bei Stornierungen, die bis zum 26.08.2021 erfolgen, wird der volle Betrag abzüglich einer Bearbeitungsgebühr von EUR 50,- rückerstattet. Bei einer Stornierung nach diesem Datum erfolgt keine Rückerstattung. Änderungen von Datum, Zeit und Ort stellen keinen Stornierungsgrund dar.

Kongresssprache

Deutsch

Badge

Der Kongress-Badge, den Sie bei der Registrierung erhalten, ermächtigt Sie, am Programm des Schilddrüsenkongresses teilzunehmen. Bitte tragen Sie diesen Badge während des Kongresses, um sich ausweisen zu können.

Catering

Die Verpflegung ist in der Teilnahmegebühr inkludiert.

Kongressgebühren

Angaben in EUR	Frühbucher bis 16.07.2021	Vorbuchung bis 05.10.2021	Vorort Registrierung
Ganzer Kongress	220	330	385
1 Tag	110	165	190

Studenten dürfen den Kongress nach Vorlage des Studentenausweises gratis besuchen. Bitte um Voranmeldung im System und Zusendung des Ausweises via E-Mail an das Kongresssekretariat:
schilddruesenkongress@currentglobal.com

Gastgeber

Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie Ludwig-Maximilians-Universität München
 Campus Großhadern und Campus Innenstadt
 Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und endokrine Chirurgie im Krankenhaus Agatharied,
 Lehrkrankenhaus der LMU München
 Allgemein-, Viszeral- und endokrine Chirurgie in der RoMed Klinik Bad Aibling,
 Lehrkrankenhaus der TU München





SCHILDDRÜSEN KONGRESS

Kongress Organisation

Sandra Wick
Current Global
Bergfeldstraße 9
D - 83607 Holzkirchen
Tel +49 (0) 151 58 20 43 76
schilddruesenkongress@currentglobal.com

Datum

Donnerstag, 07. Oktober 2021
Freitag, 08. Oktober 2021

Tagungsort

Alte Kongresshalle
Am Bavariapark 14
80339 München

Haftung

Der Veranstalter haftet nicht für Schäden, die durch höhere Gewalt verursacht werden oder für den Verlust / Diebstahl von Wertgegenständen jeglicher Art.

Des weiteren übernehmen die Veranstalter und Organisatoren keine Haftung für jegliche Art von Schäden, die im Zusammenhang mit der Übernachtung und Anreise entstehen.

Programm- und Preisänderungen bleiben vorbehalten.

Verkehrsanbindung

München liegt im Herzen Bayerns und ist über die Autobahnen, mit dem Fernbus sowie über den Hauptbahnhof München oder den Franz-Josef-Strauß International Airport mit Anbindung durch die S-Bahnlinie zum Hauptbahnhof mit allen Verkehrsmitteln sehr gut erreichbar.

Mit dem PKW

Öffentliche Parkmöglichkeiten finden Sie in unmittelbarer Nähe auf der Theresienwiese, im Parkhaus Park & Ride Heimeranplatz in der Garmischerstraße 19 oder in der öffentlichen Tiefgarage in der Gollierstraße 4.



Mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Ab dem Münchner Hauptbahnhof erreichen Sie die Alte Kongresshalle innerhalb von zehn Minuten mit der U4 Richtung Westendstraße oder mit der U5 Richtung Laimer Platz, mit Ausstieg an der Haltestelle Schwanthalerhöhe.

U-Bahn:

U 4 / U 5: Haltestelle Schwanthalerhöhe

S-Bahn:

S 7 / S 20 / S 27: Haltestelle Heimeranplatz

Umsteigen in die U 4 oder U 5 bis zur Haltestelle Schwanthalerhöhe

Bus:

Metrobus 53: Haltestelle Schwanthalerhöhe

Stadtbus 134: Haltestelle Theresien- oder Schwanthalerhöhe

Stadtbus 131: Haltestelle Hans-Fischer-Straße

Per Flugzeug

Der Franz-Josef-Strauß International Airport hat eine Anbindung durch die S-Bahnlinie S-1 oder S-8 zum Karlsplatz (Stachus). Dort können Sie umsteigen auf eine der U-Bahnlinien U4 oder U5 bis Haltestelle „Schwanthalerhöhe“. Von dort ist es nur noch ein kurzer Fußweg bis zur Kongresshalle.



SCHILDDRÜSEN KONGRESS

Programm 1. Tag: 07. Oktober 2021

08:55 Begrüßung Werner J

09:00 – 10:30 Autoimmunthyreopathie und Hyperthyreose

Vorsitz: Goretzki/Todica/Walz

09:00–09:30	Autoimmunthyreopathie – internistische Behandlung – state of the art	Ritzel K, München, Germany
09:30–10:00	Hashimoto Thyreoiditis – profitieren Patienten von der OP?	Fendrich V, Hamburg, Germany
10:00–10:30	Augenerkrankung beim M. Basedow mit und ohne Orbitopathie	Hintschich C.R, München, Germany

10:30 – 10:45 Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

10:45 – 12:15 Schlecht differenzierte/gering differenzierte Schilddrüsenkarzinome - Stand der Dinge und Ausblicke

Vorsitz: Schlegel/Spitzweg

10:45–11:15	Die gering differenzierten Karzinome – Diagnosestellung und chirurgische Therapie – state of the art	Goretzki P, Berlin, Germany
11:15–11:35	Redifferenzierung beim PDTC – Verbesserung der Prognose?	Todica A, München, Germany
11:35–11:55	Update: Molekulare Therapie beim MTC und PTC – neue Chancen der interdisziplinären Behandlung	Spitzweg C, München, Germany
11:55–12:15	Update der Behandlungsstrategie beim Anaplastischen Karzinom – die ATLEP-Studie	Dierks C, Halle, Germany

12:15 – 14:00 Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung

14:00 – 15:20 DTC - Selektion, Chirurgie und Nachbehandlung

Vorsitz: Smaxwil/Fendrich

14:00–14:20	Ausmaß der cervicalen und mediastinalen LK-Dissektion beim papillären und medullären SD Karzinom – state of the art	Schlegel N, Würzburg, Germany
14:20–14:40	Rolle histologischer Varianten beim differenzierten Karzinom – Konsequenzen für die Therapie	Schmid K.W, Essen, Germany
14:40–15:00	Nachsorge des differenzierten Schilddrüsenkarzinoms: ist die aktuelle Praxis in Deutschland noch zeitgemäß?	Verburg F, Marburg, Germany
15:00–15:20	Liquid Biopsy in thyroid cancer – state of the art	Schweyer S, Starnberg, Germany



15:20 – 15:45 Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

15:45 – 17:25 Vermeidung akzidentieller Nebenschilddrüsenverletzung

Vorsitz: Goretzki/Tuchmann

15:45 – 16:05	Durchbruch in der Autofluoreszenz der Nebenschilddrüsen – NIR Laser	Ladurner R, München Germany
16:05 – 16:25	ICG der Nebenschilddrüsen: state of the art	Triponez F, Genf, Switzerland
16:25 – 16:45	Chirurgie der Nebenschilddrüsen – Wie viel Diagnostik braucht man?	Holzer K, Marburg, Germany
16:45 – 17:05	Operative Vorgehensweise der mediastinalen Parathyreoidektomie	Walz M, Essen, Germany
17:05 – 17:25	Nebenschilddrüsenautotransplantation – wie gut ist sie wirklich?	Wolf G, Graz, Austria

Einen Schritt voraus –

C2 Xplore + FLUOBEAM® LX

**Komplettlösung für das Recurrensmo-
nitoring und die Visualisierung
der Nebenschilddrüsen**

Monitoring in Perfektion

C2 Xplore

maximale Effizienz
im OP durch digitale
Vernetzung und Auto-
matisierung intuitiver
Technologien

FLUOBEAM® LX

Visualisierung der
Nebenschilddrüsen
und deren Vasku-
larisierung durch
Autofluoreszenz
und ICG



C2 Xplore



FLUOBEAM® LX

inomed



inomed Medizintechnik GmbH
79312 Emmendingen (GERMANY)
Tel. +49 7641 9414-0
info@inomed.com



SCHILDDRÜSEN KONGRESS

Programm 2. Tag: 08. Oktober 2021

09:00 Begrüßung Schardey HM

09:05 – 10:45 Komplikationsmanagement

Vorsitz: Riss/Ladurner

09:05 – 09:25 Optionen der Glottiserweiterung – von Lichtenberger bis Dennis/Kashima Sesterhenn A, Solingen, Germany

09:25 – 09:45 Rekurrensparese – Möglichkeiten der chirurgischen Rekonstruktion Lamadé W, Pforzheim, Germany

09:45 – 10:05 Rekurrensparese und Superiorläsion – laryngoskopisch operative Versorgung – Stimmbandschrittmacher-Update Schneider-Stickler B, Wien, Austria

10:05 – 10:25 Vorhersage der Nachblutung – das Ampelsystem Smaxwil C, Stuttgart, Germany

10:25 – 10:45 Vorstellung der HEDOS-Studie Wirth U, München, Germany

10:45 – 11:05 Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

11:05 – 12:25 Narbenlos und funktionell besser?

Vorsitz: Stelter/Klein

11:05 – 11:25 Topographische Anatomie des lateralen Halsdreiecks und Mundbodens aus chirurgischer Sicht – welche Nerven sind gefährdet bei den unterschiedlichen Zugangswegen? Waschke J, München, Germany

11:25 – 11:45 EndoCATS – Hemithyreoidektomie ohne sichtbare Narbe, aktueller Stellenwert Schardey H.M, Agatharied, Germany

11:45 – 12:05 TOETVA – Technik und Grenzen, Weiterentwicklung zu TOVARA Schopf S, Bad Aibling, Germany

12:05 – 12:25 Update Thermoablation von SD Knoten – derzeitiger Stand, Indikationen und Ergebnisse Dobnig H, Graz, Austria

12:25 – 13:50 Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung

13:50 – 14:50 Hauptthema Trachearesektion, Resektionen am Kehlkopf

Vorsitz: Fürst/Schardey/Schopf

13:50 – 14:10 Techniken der Trachearesektion und Möglichkeiten der Bougierung Stelter K, Rosenheim, Germany

14:10 – 14:30 Hohe Trachearesektionen Fürst H, München, Germany

14:30 – 14:50 Resektionsmöglichkeiten am Kehlkopf – HNO Stumpf R, Aue, Germany



14:50 – 15:05 Kaffepause und Besuch der Industrieausstellung

15:05 – 16:05 Leitliniengruppe Update

Vorsitz: Karakas/Zimmermann

15:05 – 15:35	pHPT – Präsentation der neuen Leitlinien: state of the art	Riss P, Wien, Austria
15:35 – 16:05	Vorstellung der Studiengruppe endoskopische Schilddrüsenchirurgie – erste Ergebnisse	Karakas E, Krefeld, Germany

© Erbe Elektromedizin GmbH 2017 2017-07 012659Z non-US only



erbe
power your performance.

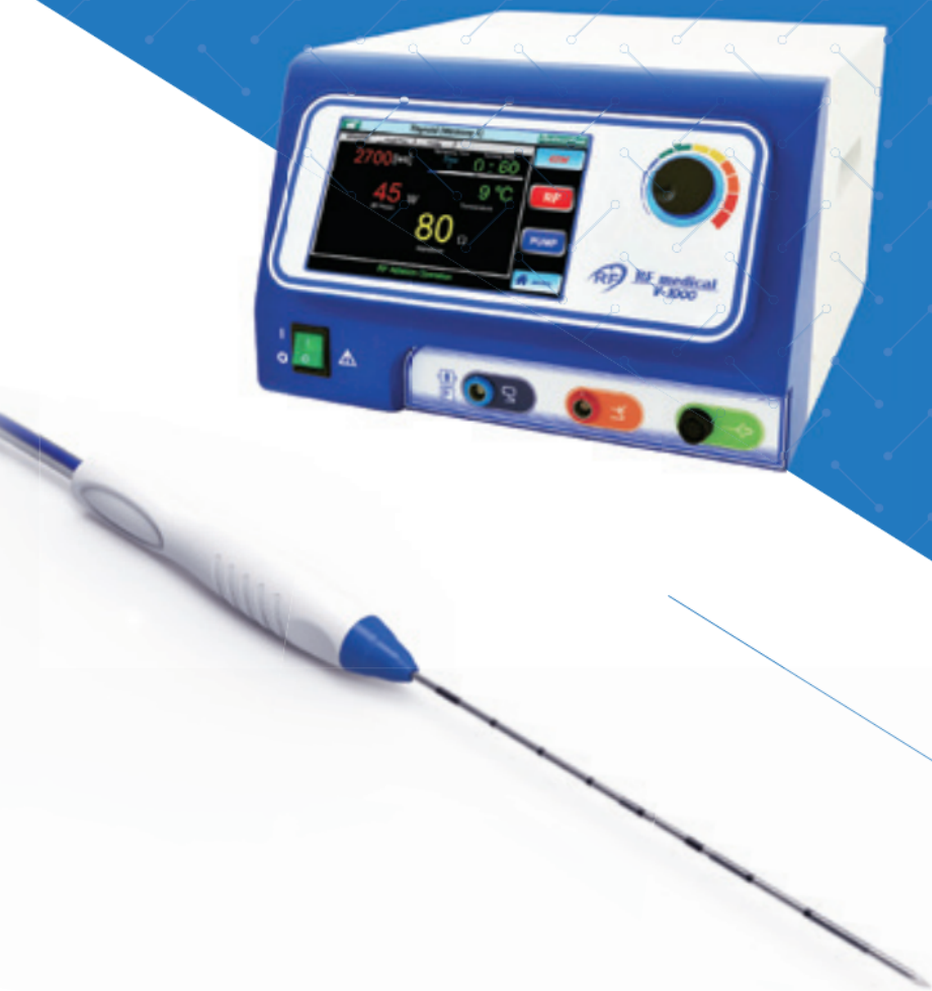
Thyreoidektomie mit BiClamp® 150 C

Die Kleinschnitttechnik mit BiClamp ermöglicht postoperativ ein gutes kosmetisches Ergebnis.

- keramikisolierte Branchen
- minimale laterale Schädigung angrenzender Strukturen
- Form der Branchen erlaubt Kleinschnitttechnik



BiClamp 150 C
20195-221



THE BEST SYSTEM FOR THYROID RF ABLATION

An Advanced Radiofrequency Ablation System
Dedicated for Thyroid Radiofrequency Ablation
With A Wide Variety of Specialized Electrodes



Referenten



Dierks, Christine

Prof. Dr. med.

Oberärztin, Fachärztin für Innere Medizin,
Hämatologie, Onkologie
Klinik für Innere Medizin IV (Hämatologie und Onkologie)
Universitätsklinikum Halle (Saale)
Halle (Saale), DE



Dobnig, Harald

Univ.-Prof. Dr. med.

Facharzt für Innere Medizin (Endokrinologie) und
Nuklearmedizin
Schilddrüsen-Endokrinologie-
und Osteoporose Institut Dobnig
Graz, AT



Fendrich, Volker

Prof. Dr. med.

Ärztlicher Direktor,
Chefarzt – Endokrine Chirurgie
Facharzt für Chirurgie und Viszeralchirurgie
Schön Klinik Hamburg Eilbek
Hamburg, DE



Fürst, Heinrich

Prof. Dr. med.

Ärztlicher Direktor
Chefarzt
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Thoraxchirurgie im
Krankenhaus Martha-Maria München
München, DE



Goretzki, Peter E.

Prof. Dr. med.

Bereichsleiter Endokrine Chirurgie
Chirurgische Klinik Campus Charité Mitte /
Campus Virchow-Klinikum
Berlin, DE



Hintschich, Christoph

Univ. Prof. Dr. med.

Oberarzt
Augenklinik der Ludwig-Maximilians-Universität München
München, DE



Holzer, Katharina

Prof. Dr. med.

Leiterin der Sektion Endokrine Chirurgie
Klinik für Visceral- Thorax- und Gefäßchirurgie am Universi-
tätsklinikum Marburg
Marburg, DE



SCHILDDRÜSEN KONGRESS

Referenten



Karakas, Elias

PD Dr. med.

Direktor der Chirurgischen Kliniken – Chefarzt der Klinik für Allgemein-, Visceral- und Endokrine Chirurgie, Krankenhaus Maria Hilf Krefeld Krefeld, DE



Klein, Günther

Dr. med.

Facharzt für Chirurgie
Landesklinikum Wiener Neustadt
Wien, AT



Ladurner, Roland

Prof. Dr. med.

Geschäftsführender Oberarzt
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie
der Ludwig-Maximilians-Universität München,
Campus Innenstadt
München, DE



Lamadé, Wolfram

Prof. Dr. med.

Chefarzt
Allgemein- und Viszeralchirurgie
Helios Klinikum Pforzheim
Pforzheim, DE



Riss, Philipp

Prof. Dr. med.

Beirat der CAEK, Vorstand ACE
Oberarzt Abteilung für Allgemeinchirurgie,
Chirurgische Endokrinologie Medizinische Universität Wien
Universitätsklinik für Chirurgie, Med. Universität Wien
Wien, AT



Ritzel, Katrin

PD Dr. med.

Internistin
Medizinische Klinik und Poliklinik IV, Klinikum der LMU
München, DE



Schardey, Hans Martin

Prof. Dr. med.

Ärztlicher Direktor
Chefarzt Allgemein-, Visceral-,
Gefäß- und Endokrine Chirurgie
Krankenhaus Agatharied
Agatharied, DE



Schlegel, Nicolas

Univ.-Prof. Dr. med.

Leiter der experimentellen Viszeralchirurgie
Facharzt für Chirurgie und Viszeralchirurgie
Klinik für Chirurgie I
Universitätsklinikum Würzburg
Würzburg, DE



Schmid, Kurt Werner

Prof. Dr. med.

Institutsdirektor
Stellv. Ärztlicher Direktor
Institut für Pathologie
Universitätsklinikum Essen
Essen, DE



Schneider-Stickler, Berit

Univ.-Prof. Dr. med.

Stellv. Leiterin der Klinischen Abteilung
Phoniatrie-Logopädie an der Univ.-Klinik für
Hals-Nasen-Ohrenkrankheiten des Allgemeinen
Krankenhauses der Stadt Wien
Wien, AT



Schopf, Stefan Konrad

PD Dr. med

Chefarzt für Allgemein-, Viszeral- und endokrine
Chirurgie in der RoMed Klinik Bad Aibling,
Lehrkrankenhaus der TU München
Bad Aibling, DE



Schweyer, Stefan

Prof. Dr. med.

Facharzt für Pathologie
Pathologie Starnberg
Starnberg, DE



Sesterhenn, Andreas

Prof. Dr. med.

Chefarzt
Klinik für HNO, Kopf-, Hals- und Schilddrüsenchirurgie
Städtisches Klinikum Solingen
Solingen, DE



Smaxwil, Constantin Aurel

Dr. med.

Leiter OP-Bereich II
Facharzt für Chirurgie
Klinik für Endokrine Chirurgie
Diakonie Klinikum Stuttgart
Stuttgart, DE



SCHILDDRÜSEN KONGRESS

Referenten

**Spitzweg, Christine**

Prof. Dr. med.

Oberärztin
Endokrinologie

Leitung Interdisziplinäres Schilddrüsenzentrum
Medizinische Klinik und Poliklinik IV, Klinikum der LMU
München, DE

**Stelter, Klaus**

Prof. Dr. med.

Facharzt für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde,
Plastische Operationen, spezielle Kopf-Hals-Chirurgie
und Allergologie
HNO Zentrum Mangfall-Inn
Rosenheim, DE

**Stumpf, Robert**

Dr. med.

Ärztlicher Direktor der Helios Privatklinik Aue
Facharzt für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde
Aue, DE

**Todica, Andrei**

PD Dr. med.

Stellv. Direktor
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Klinik der LMU
München, DE

**Triponez, Frédéric**

Prof. Dr. med.

Leiter der Abteilung für Thorax- und endokrine
Chirurgie an den Universitätsspitalern Genf
Genf, CH

**Tuchmann, Albert**

Prim. Univ.-Prof. Dr.

Generalsekretär der OEGCH
Chefarzt Chirurgie
Privatklinik Döbling
Wien, AT

**Verburg, Frederik A.**

Prof. Dr. Dr. med.

Facharzt für Nuklearmedizin
Erasmus Medical Center in Rotterdam
Rotterdam, NL



Referenten



Walz, Martin K.

Prof. Dr. med. Dr. h.c

Direktor der Klinik für Chirurgie &
Zentrum für Minimal Invasive Chirurgie
KEM | Evang. Kliniken Essen-Mitte
Evang. Huysens-Stiftung Essen-Huttrop
Essen, DE



Waschke, Jens

Prof. Dr. med.

Facharzt für Anatomie
Vorstand des Lehrstuhl I, Anatomische Anstalt, Ludwig-Maximi-
lians-Universität (LMU) München
München, DE



Werner, Jens

Prof. Dr. med.

Direktor der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und
Transplantationschirurgie
der Ludwig-Maximilians-Universität München
München, DE



Wirth, Ulrich

Dr. med.

Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie
der Ludwig-Maximilians-Universität München,
München, DE



Wolf, Gerhard

Univ.-Prof. Dr. med.

Bundesfachgruppenobmann Chirurgie der
Österreichischen Ärztekammer
Chefarzt Zentrum Endokrine Chirurgie
Univ. Klinik für Chirurgie - Medizinische Universität Graz
Graz, AT



Zimmermann, Petra

Priv. Doz. Dr. med.

Oberärztin der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Trans-
plantationschirurgie der Ludwig-Maximilians-Universität
München, Campus Innenstadt
München, DE



ISAR-M

Medical Technology

ISAR-M THYRO®

**Das erste
Diagnosesystem
zur Detektion von
Blutungen nach
Schilddrüsen-OP**



**Anstieg des Gewebedrucks im Hals ist
neben der Halsschwellung ein signifikanter
Indikator für eine Nachblutung**



- Messung des Gewebedrucks im Hals mittels innovativer Drucksonde
- Überwachung empfohlen 24 – 48 Stunden post-OP
- Alarmierung erfolgt optisch und akustisch über mehrfaches Stufenkonzept

ISAR-M THYRO befindet sich in der klinischen Zulassungsphase

ISAR-M GmbH

Medical Technology • Bergfeldstraße 9 • 83607 Holzkirchen | Germany

Phone: + 49 (0) 173 56 67 761 • info@isar-m.com

www.isar-m.com



Besonderen Dank an die SPONSOREN

 <p>Technik und Leidenschaft</p>		
---	---	---

Vielen Dank an die AUSSTELLER

		
		
	 <p>Technik und Leidenschaft</p>	
		
		

biolitec biomedical technology GmbH: 2.100,00 EUR für Standfläche
 Condor MedTec GmbH: 1.400,00 EUR für Standfläche
 Corza Medical GmbH: 2.100 EUR für Standfläche
 Erbe Elektromedizin GmbH: 500 EUR für Anzeige
 Dr. Langer Medical GmbH: 2.100,00 EUR für Standfläche
 inomed Medizin Technik GmbH: 2.600,00 EUR für Standfläche und Anzeige
 ISAR-M GmbH Medical Technology: 4.050,00 EUR für Standfläche und Anzeige
 Karl Storz GmbH & Co. KG: 2.100,00 EUR für Standfläche
 Kröner Medizintechnik GmbH: 6.300,00 EUR für Standfläche
 Medtronic GmbH: 2.100,00 EUR für Standfläche
 NBCL B.V.: 2.100,00 EUR für Standfläche
 RF Medical Co. Ltd.: 6.200,00 EUR für Standfläche, Workshop & Anzeige
 Revolution GmbH: 2.100,00 EUR für Standfläche
 TapMed Medizintechnik GmbH: 2.100,00 EUR für Standfläche

Vielen Dank auch an:



KRANKENHAUS
AGATHARIED GmbH
Medizinisches Zentrum am St. Agatharied



RoMed
Kliniken

